

INDICE

3. Organización docente.....	1
3.1 Calendario escolar	1
3.2 Planes de estudios	4
3.2.1 Grado en Ingeniería Informática de Software	4
3.2.2 I.Tec. En Informática de Gestión (2002)	7
3.2.3 Ing. Tec. en Informática de Gestión (1993).....	9
3.2.4 I.Tec. en Informática de Sistemas (2002)	10
3.3 Horarios	12
3.3.1 Grado en Ingeniería Informática del Software	12
3.3.2 Ingeniería Técnica en Informática	19

3. Organización docente

3.1 Calendario escolar

El curso académico 2011/12 será inaugurado por el Excmo. Sr. Rector el 9 de septiembre de 2011. La actividad docente del curso académico 2011-12 se desarrollará entre los días 12 de septiembre de 2011 y 31 de julio de 2012, con excepción de los días no lectivos que se relacionan posteriormente.

Fiestas Nacionales y Regionales

8 de septiembre	Nuestra Sra. de Covadonga. Día de Asturias.
12 de octubre	Nuestra Sra. del Pilar.
1 de noviembre	Todos los Santos.
6 de diciembre	Día de la Constitución Española.
8 de diciembre	Inmaculada.
25 de diciembre	Navidad.(Se traslada al 26 de diciembre)
1 de enero	Año Nuevo.
6 de enero	Reyes.
5 y 6 de abril	Jueves Santo y Viernes Santo.
1 de mayo	Fiesta del Trabajo.

Fiestas Locales

<u>Oviedo:</u> San Mateo	21 de septiembre.
Martes de Campo	29 de mayo.
<u>Gijón:</u> Antroxu	21 de febrero.
San Pedro	29 de junio.
<u>Mieres:</u> Mártires de Valdecuna	27 de septiembre.
San Juan (Se traslada al 25 de junio)	24 de junio.

Fiestas Universitarias, o de ámbito Universitario

25 de noviembre	Santa Catalina de Alejandría, Patrona de la Universidad.
28 de enero	Santo Tomás de Aquino. (Se traslada al 27 de enero)
21 de febrero	Carnaval.

Fiestas de Facultades y Escuelas

Sin determinar	F. Medicina y Ciencias de la Salud: S. Lucas.
15 de noviembre	F. Química, F. Biología, F. Geología y F. Ciencias: S. Alberto Magno.
Sin determinar	F. de formación de Profesorado y Educación: S. José de Calasanz.
4 de diciembre	E.T.S.I.M.O y E. Politécnica de Mieres: Santa Bárbara.
7 de enero	F. Derecho: S. Raimundo de Peñafort.
19 de enero	E.U. de Ing. Téc. Informática de Oviedo: S. Ábaco.
28 de enero	F. de Comercio, Turismo y Ciencias Sociales Jovellanos: Santo Tomás de Aquino.
24 de febrero	F. de Psicología: Huarte de San Juan.
Sin determinar	E.P. de Ingeniería de Gijón

30 de marzo	F. Economía y Empresa: S. Vicente Ferrer.
14 de abril	E.S. de la Marina Civil: S. Telmo
27 de abril	F. de Filosofía y Letras: S. Isidoro

Se recomienda que las fiestas de Centros sean trasladadas al último día laborable de la semana, salvo si caen en lunes.

Vacaciones de Navidad

Entre los días 22 de diciembre de 2011 y 8 de enero de 2012, ambos inclusive.

Vacaciones de Semana Santa

Entre los días 1 de abril de 2012 y 9 de abril de 2012, ambos inclusive.

Vacaciones de verano

El mes de agosto es no lectivo a todos los efectos.

Otros períodos no lectivos

El 31 de octubre de 2011, el 5 de diciembre de 2011 y el 20 de febrero de 2012.

Periodo lectivo y de evaluaciones (exámenes)

El primer semestre tendrá un período lectivo, desde el 12 de septiembre al 21 de diciembre de 2011 y un periodo de evaluación final de 3 semanas, desde el 9 al 28 de enero de 2012. El segundo semestre tendrá un período lectivo, desde el 30 de enero al 15 de mayo de 2012 y un periodo de evaluación final de 3 semanas, desde el 16 de mayo al 2 de junio de 2012. Adicionalmente, el curso académico tendrá un periodo de evaluación final extraordinario de 3 semanas, desde el 25 de junio al 12 de julio de 2012. Asimismo, existirán tres periodos de evaluación de trabajos fin de grado y máster: desde el 13 al 17 de febrero de 2012, desde el 14 al 22 de junio de 2012 y desde el 23 al 27 de julio de 2012.

Adicionalmente, son períodos no lectivos a todos los efectos los siguientes: el 31 de octubre de 2011, el 5 de diciembre de 2011, del 22 de diciembre de 2011 al 8 de enero de 2012, el 20 de febrero de 2012, del 1 al 9 de abril de 2012 y del 1 al 31 de agosto de 2012.


CALENDARIO ESCOLAR 2011 - 2012

SEPTIEMBRE 2011							OCTUBRE 2011							NOVIEMBRE 2011						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4						1	2		1	2	3	4	5	6
5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30				
							31													

DICIEMBRE 2011							ENERO 2012							FEBRERO 2012						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4							1			1	2	3	4	5
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29				
							30	31												


MARZO 2012							ABRIL 2012							MAYO 2012						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4							1		1	2	3	4	5	6
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			
							30													


JUNIO 2012							JULIO 2012							AGOSTO 2012						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3							1			1	2	3	4	5
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31		
							30	31												

 Fiestas centros

 Fiestas Locales y Universitarias

 Exámenes

 Trabajos fin de grado y máster

 Días no lectivos

3.2 Planes de estudios

3.2.1 Grado en Ingeniería Informática de Software

Código	Nombre Asignatura	Curso	Carácter	Módulo	Cr. ECTS
GIISOF01-0-010	Integración de Aplicaciones Empresariales	Tercero	Optativa	MATPROFE	6
GIISOF01-0-011	Informática Forense y Auditoría	Tercero	Optativa	MATPROFE	6
GIISOF01-0-012	Modelos en Ingeniería del Software	Tercero	Optativa	MATINSOF	6
GIISOF01-0-013	Software para Dispositivos Móviles	Tercero	Optativa	MATPROGR	6
GIISOF01-0-014	Realidad y Accesibilidad Aumentadas	Tercero	Optativa	MATINTMU	6
GIISOF01-0-015	Sistemas de Información para la Web	Tercero	Optativa	MATSINPE	6
GIISOF01-0-016	Software de Entretenimiento y Videojuegos	Tercero	Optativa	MATPROGR	6
GIISOF01-0-017	Software para Robots	Tercero	Optativa	MATPROGR	6
GIISOF01-0-018	Informática Audiovisual	Tercero	Optativa	MATINTMU	6
GIISOF01-1-001	Fundamentos de Informática	Primero	Formación Básica	MATFINFO	6
GIISOF01-1-002	Álgebra Lineal	Primero	Formación Básica	MATFMATE	6
GIISOF01-1-003	Empresa	Primero	Formación Básica	MATPROFE	6
GIISOF01-1-004	Cálculo	Primero	Formación Básica	MATFMATE	6
GIISOF01-1-005	Ondas y Electromagnetismo	Primero	Formación Básica	MATSFIHA	6
GIISOF01-1-006	Estadística	Primero	Formación Básica	MATFMATE	6
GIISOF01-1-007	Introducción a la Programación	Primero	Formación Básica	MATPROGR	6
GIISOF01-1-008	Fundamentos de Computadores y Redes	Primero	Formación Básica	MATSFIHA	6
GIISOF01-1-009	Autómatas y Matemáticas Discretas	Primero	Formación Básica	MATFINFO	6
GIISOF01-1-010	Metodología de la Programación	Primero	Formación Básica	MATPROGR	6

Código	Nombre Asignatura	Curso	Carácter	Módulo	Cr. ECTS
GIISOF01-2-001	Tecnología Electrónica de Computadores	Segundo	Obligatoria	MATSFIIHA	6
GIISOF01-2-002	Arquitectura de Computadores	Segundo	Obligatoria	MATSFIIHA	6
GIISOF01-2-003	Estructuras de datos	Segundo	Obligatoria	MATPROGR	6
GIISOF01-2-004	Tecnología y Paradigmas de Programación	Segundo	Obligatoria	MATPROGR	6
GIISOF01-2-005	Computabilidad	Segundo	Obligatoria	MATFINFO	6
GIISOF01-2-006	Sistemas Operativos	Segundo	Obligatoria	MATSINFO	6
GIISOF01-2-007	Comunicación Persona-Máquina	Segundo	Obligatoria	MATINTMU	6
GIISOF01-2-008	Bases de Datos	Segundo	Obligatoria	MATSINPE	6
GIISOF01-2-009	Computación Numérica	Segundo	Obligatoria	MATFMATE	6
GIISOF01-2-010	Algoritmia	Segundo	Obligatoria	MATPROGR	6
GIISOF01-3-001	Repositorios de Información	Tercero	Obligatoria	MATSINPE	6
GIISOF01-3-002	Software y Estándares para la Web	Tercero	Obligatoria	MATINTMU	6
GIISOF01-3-003	Ingeniería del Proceso Software	Tercero	Obligatoria	MATINSOF	6
GIISOF01-3-004	Diseño del Software	Tercero	Obligatoria	MATINSOF	6
GIISOF01-3-005	Sistemas Distribuidos e Internet	Tercero	Obligatoria	MATSINFO	6
GIISOF01-3-006	Administración de Sistemas y Redes	Tercero	Obligatoria	MATSINFO	6
GIISOF01-3-008	Arquitectura del Software	Tercero	Obligatoria	MATINSOF	6
GIISOF01-3-009	Diseño de Lenguajes de Programación	Tercero	Obligatoria	MATPROGR	6
GIISOF01-3-010	Seguridad de Sistemas Informáticos	Tercero	Obligatoria	MATSINFO	6
GIISOF01-4-002	Ingeniería de Requisitos	Cuarto	Obligatoria	MATINSOF	6
GIISOF01-4-003	Calidad, Validación y Verificación del Software	Cuarto	Obligatoria	MATINSOF	6
GIISOF01-4-004	Dirección y Planificación de Proyectos Informáticos	Cuarto	Obligatoria	MATPROFE	6

Código	Nombre Asignatura	Curso	Carácter	Módulo	Cr. ECTS
GIISOF01-4-005	Aspectos Sociales, Legales, Éticos y Profesionales de la Informática	Cuarto	Obligatoria	MATPROFE	6
GIISOF01-4-006	Prácticas en Empresa	Cuarto	Prácticas Externas	MATPROFE	6
GIISOF01-4-007	Trabajo Fin de Grado	Cuarto	Trabajo Fin de Carrera	MATPROFE	12
GIISOF01-4-008	Sistemas Inteligentes	Cuarto	Obligatoria	MATFINFO	6

3.2.2 I.Tec. En Informática de Gestión (2002)

ASIGNATURAS DEL TERCER CURSO					
CÓDIGO	NOMBRE	TIPO	CRÉDITOS	PERIODO	CICLO
13052	BASES DE DATOS	TRONCAL	9,0	Anual	1
13053	ORGANIZACION EMPRESARIAL	TRONCAL	6,0	1º Cuatrimes.	1
13054	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	TRONCAL	6,0	1º Cuatrimes.	1
13056	PROYECTOS DE INFORMATICA	TRONCAL	4,5	2º Cuatrimes.	1
13057	DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACION	TRONCAL	7,5	2º Cuatrimes.	1
13058	TRABAJO FIN DE CARRERA	OBLIGAT.	7,5	2º Cuatrimes.	1
ASIGNATURAS OPTATIVAS					
CÓDIGO	NOMBRE	TIPO	CRÉDITOS	PERIODO	CICLO
13059	INGLES INTERMEDIO PARA INFORMATICA	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13060	INGLES AVANZADO PARA INFORMATICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13061	OFIMATICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13064	ASPECTOS SOCIALES, LEGALES, ETICOS Y PROFESIONALES	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13070	HISTORIA DE LA INFORMATICA	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13071	INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INFORMATICOS	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13072	ARQUITECTURA DE APLICACIONES SOFTWARE	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13073	DESARROLLO DE APLICACIONES EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS E INTERNET	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13078	LENGUAJES PARA INTERNET	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13079	COMERCIO ELECTRONICO	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13081	INFORMATICA MOVIL	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13085	GESTION CONTABLE II	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13087	GEOMETRIA COMPUTACIONAL	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13088	INFORMATICA GRAFICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13089	INTERACCION EN MUNDOS VIRTUALES	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13090	DESARROLLO DE APLICACIONES HIPERMEDIA	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13092	ADMINISTRACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1

13093	SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS INFORMATICOS	OPTATIVA	6,0	2° Cuatrimes.	1
13094	INSTALACION Y CONFIGURACION DE COMPUTADORES REDES Y PERIFERICOS	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13099	DOMOTICA Y EDIFICIOS INTELIGENTES	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13101	TRATAMIENTO NUMERICO DE LA SEÑAL	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13109	TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13111	SERVICIOS DE COMUNICACIONES	OPTATIVA	4,5	1° Cuatrimes.	1
13474	LENGUAJES FORMALES	OPTATIVA	4,5	2° Cuatrimes.	1

3.2.3 Ing. Tec. en Informática de Gestión (1993)

ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCIÓN					
<i>CÓDIGO</i>	<i>NOMBRE</i>	<i>TIPO</i>	<i>CRÉDITOS</i>	<i>PERIODO</i>	<i>CICLO</i>
14420	PRACTICAS EN EMPRESA	LIBRE EL.	4,5	2° Cuatrimes.	1

3.2.4 I.Tec. en Informática de Sistemas (2002)

ASIGNATURAS DEL TERCER CURSO					
CÓDIGO	NOMBRE	TIPO	CRÉDITOS	PERIODO	CICLO
13143	TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	TRONCAL	6,0	1º Cuatrimes.	1
13144	BASES DE DATOS	TRONCAL	9,0	Anual	1
13145	LENGUAJES FORMALES	TRONCAL	4,5	2º Cuatrimes.	1
13147	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	OBLIGAT.	6,0	1º Cuatrimes.	1
13149	SERVICIOS DE COMUNICACIONES	OBLIGAT.	4,5	1º Cuatrimes.	1
13150	PROYECTOS DE INFORMATICA	OBLIGAT.	4,5	2º Cuatrimes.	1
13152	TRABAJO FIN DE CARRERA	OBLIGAT.	7,5	2º Cuatrimes.	1
ASIGNATURAS OPTATIVAS					
CÓDIGO	NOMBRE	TIPO	CRÉDITOS	PERIODO	CICLO
13153	INGLES INTERMEDIO PARA INFORMATICA	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13155	INGLES AVANZADO PARA INFORMATICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13156	OFIMATICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13161	ASPECTOS SOCIALES, LEGALES, ETICOS Y PROFESIONALES DE LA INFORMATICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13171	HISTORIA DE LA INFORMATICA	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13172	INSTALACION Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INFORMATICOS	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13174	ARQUITECTURA DE APLICACIONES SOFTWARE	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13179	DESARROLLO DE APLICACIONES EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS E INTERNET	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13187	LENGUAJES PARA INTERNET	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13188	DOMOTICA Y EDIFICIOS INTELIGENTES	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13192	COMERCIO ELECTRONICO	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13201	INFORMATICA MOVIL	OPTATIVA	4,5	2º Cuatrimes.	1
13206	INSTALACION Y CONFIGURACION DE COMPUTADORES REDES Y PERIFERICOS	OPTATIVA	6,0	1º Cuatrimes.	1
13208	GEOMETRIA COMPUTACIONAL	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1
13209	INFORMATICA GRAFICA	OPTATIVA	6,0	2º Cuatrimes.	1

13210	INTERACCION EN MUNDOS VIRTUALES	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13211	DESARROLLO DE APLICACIONES HIPERMEDIA	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13214	TRATAMIENTO NUMÉRICO DE LA SEÑAL	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13217	ADMINISTRACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	OPTATIVA	6,0	2° Cuatrimes.	1
13218	SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS INFORMATICOS	OPTATIVA	6,0	2° Cuatrimes.	1
13220	GESTION CONTABLE II	OPTATIVA	6,0	2° Cuatrimes.	1
13223	GESTION CONTABLE I	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1
13230	ORGANIZACION EMPRESARIAL	OPTATIVA	6,0	1° Cuatrimes.	1

3.3 Horarios

3.3.1 Grado en Ingeniería Informática del Software

3.3.1.1 Primer curso. Primer semestre

Se impartirán en inglés, en aquellas asignaturas que así se disponga, el grupo 2 de teoría, el grupo S3 de prácticas de aula y el grupo L10 de prácticas de laboratorio (se ha cambiado la nomenclatura para adaptarlo a la de SIES, pero los horarios son los mismos que en la versión anterior).

Grupo 1: Docencia en español

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00-10.00	Cal.S2/Alg.S1	IP.S-Ing	Cal.S3/Alg.S2	IP.S2/Emp.S1	Cal.S1/Alg.S3
10.00-11.00	Cal.S2/Alg.S1/Emp.S3	Emp	Cal.S3/Alg.S2	IP.S1/Emp.S2	Cal.S1/Alg.S3
11.00-11.30	<i>Libre</i>				
11.30-12.30	IP	Alg	Emp	Cal	FI
12.30-13.30	IP	Cal	Emp	Alg	FI
13.30-15.00	<i>Comida</i>				

Grupo 2: Docencia bilingüe

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00-10.00	Cal.S2/Alg.S1	IP.S-Ing	Cal.S3/Alg.S2	IP.S2/Emp.S1	Cal.S1/Alg.S3
10.00-11.00	Cal.S2/Alg.S1/Emp.S3	Alg	Cal.S3/Alg.S2	IP.S1/Emp.S2	Cal.S1/Alg.S3
11.00-11.30	<i>Libre</i>				
11.30-12.30	FI	Cal	IP	Alg	Emp
12.30-13.30	FI	Emp	IP	Cal	Emp
13.30-15.00	<i>Comida</i>				

Prácticas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15.00-16.00	IP.L- Ing/FI.L2/ Alg.L3/Cal.L 4	IP.L3/FI.L4/ Alg.L10/Cal. L2	IP.L5/FI.L6/ Alg.L7/Cal.L 8	IP.L7/FI.L8 Alg.L9/Cal.L 1	IP.L9/FI.L1 Alg.L5/Cal.L 6
16.00-17.00	IP.L- Ing/FI.L2/ /Alg.L4/Cal. L3	IP.L3/FI.L4/ Alg.L2/Cal.L 10	IP.L5/FI.L6/ Alg.L8/Cal.L 7	IP.L7/FI.L8 Alg.L1/Cal.L 9	IP.L9/FI.L1 Alg.L6/Cal.L 5
17.00-18.00	IP.L2/FI.L- Ing	IP.L4/FI.L3	IP.L6/FI.L5	IP.L8/FI.L7	IP.L1/FI.L9
18.00-19.00	IP.L2/FI.L- Ing	IP.L4/FI.L3	IP.L6/FI.L5	IP.L8/FI.L7	IP.L1/FI.L9

Acrónimos asignaturas

- **Cal:** Cálculo
- **IP:** Introducción a la Programación
- **Emp:** Empresa
- **Alg:** Álgebra
- **FI:** Fundamentos de Informática

Convenciones de nombres

- **Asig.L1:** Asignatura, laboratorio, grupo 1 (por ejemplo, Cal.L1 es Grupo 1 de laboratorio de Cálculo)
- **Asig.S1:** Asignatura, seminario, grupo 1 (por ejemplo, Cal.S1 es Grupo 1 de seminario de Cálculo)

Asignación de aulas

Teoría:	Seminarios:	Prácticas:
<ul style="list-style-type: none"> • Grupo 1: A-2-01 • Grupo 2: A-2-02 	<ul style="list-style-type: none"> • S1->A-B-01 • S2->A-2-01 • S3->A-2-02 	<ul style="list-style-type: none"> • IP: L-01 • FI: L-02 • Alg: L-S-01 • Cal: L-S-02

3.3.1.2 Primer curso. Segundo semestre

Se impartirán en inglés, en aquellas asignaturas que así se disponga, el grupo 2 de teoría, el grupo S3 de prácticas de aula y el grupo L10 de prácticas de laboratorio (se ha cambiado la nomenclatura para adaptarlo a la de SIES, pero los horarios son los mismos que en la versión anterior).

Grupo 1. Docencia en Español

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00-10.00		AMD.S2/Est .S-Ing /OyE.S1	MP.S2	FCR.S1	MP.S-Ing
10.00-11.00	Est	AMD.S1/Est .S2/OyE.S3	FCR.S-Ing/ MP.S1/OyE. S2	AMD.S-Ing/ FCR.S2/Est. S1	AMD
11.00-11.30	<i>Libre</i>				
11.30-12.30	OyE	FCR	Est	MP	OyE
12.30-13.30	OyE	FCR	AMD	MP	
13.30-15.00	<i>Comida</i>				

Grupo 2. Docencia bilingüe

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00-10.00		AMD.S2/Est .S-Ing /OyE.S1	MP.S2	FCR.S1	MP.S-Ing
10.00-11.00	Est	AMD.S1/Est .S2/OyE.S3	FCR.S-Ing/ MP.S1/OyE. S2	AMD.S-Ing/ FCR.S2/Est. S1	AMD
11.00-11.30	<i>Libre</i>				
11.30-12.30	FCR	MP	AMD	OyE	AMD
12.30-13.30	FCR	MP	Est	OyE	
13.30-15.00	<i>Comida</i>				

Prácticas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15.00-16.00	MP.L7/FCR. L8 Est.L-Ing/ AMD.L2	MP.L-Ing/ FCR.L2 Est.L5/AMD. L6	MP.L9/FCR. L1 Est.L3/AMD. L4	MP.L5/FCR. L6 Est.L9/AMD. L1	MP.L3/FCR. L4 Est.L7/AMD. L8
16.00-17.00	MP.L7/FCR. L8 Est.L2/ AMD.L-Ing	MP.L-Ing FCR.L2 Est.L6/AMD. L5	MP.L9/FCR. L1 Est.L4/AMD. L3	MP.L5/FCR. L6 Est.L1/AMD. L9	MP.L3/FCR. L4 Est.L8/AMD. L7
17.00-18.00	MP.L8/FCR. L7	MP.L2/FCR. L-Ing	MP.L1/FCR. L9	MP.L6/FCR. L5	MP.L4/FCR. L3
18.00-19.00	MP.L8/FCR. L7	MP.L2/FCR. L-Ing	MP.L1/FCR. L9	MP.L6/FCR. L5	MP.L4/FCR. L3

Prácticas de Ondas y electromagnetismo

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
17.00-18.00	OyE.L9-1	OyE.L3-4	OyE.L10-2	OyE. L7-8	OyE. L5-6
18.00-19.00	OyE.L9-1	OyE.L3-4	OyE.L10-2	OyE. L7-8	OyE. L5-6

Acrónimos asignaturas:

- **Est:** Estadística
- **AMD:** Automatas y Matemáticas discretas
- **FCR:** Fundamentos de computadores y redes
- **MP:** Metodología de la programación
- **OyE:** Ondas y electromagnetismo

Convenciones de nombres

- **Asig.L1:** Asignatura, laboratorio, grupo 1 (por ejemplo, Est.L1 es Grupo 1 de laboratorio de Estadística)
- **Asig.S1:** Asignatura, seminario, grupo 1 (por ejemplo, Est.S1 es Grupo 1 de seminario de Estadística)

Asignación de aulas

Teoría: <ul style="list-style-type: none"> • Grupo 1: A-2-01 • Grupo 2: A-2-02 	Seminarios: <ul style="list-style-type: none"> • S1->A-B-01 • S2->A-2-01 • S3->A-2-02 	Prácticas: <ul style="list-style-type: none"> • MP: L-01 • FCR: L-02 • Est: L-S-01 • AMD: L-S-02 • OyE: Pendiente asignación
--	---	---

3.3.1.3 Segundo Curso. Primer semestre

Teoría y seminarios

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09.00-10.00					TEC
10.00-11.00					TEC
....
15.00-16.00	Com	AC	ED	TPP	
16.00-17.00	Com	AC	ED	TPP	
17.00-18.00	TPP.S1	Com.S1-TEC.S2	TPP.S2	ED.S1-AC.S2	
18.00-19.00		Com.S2-TEC.S1		ED.S2-AC.S1	

Prácticas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
9.00-11.00	ED.L7 TPP.L2 AC.L3 Com.L4	TEC.L1 TPP.L5 Com.L7	TEC.L2 ED.L3 AC.L7 Com.L6	TEC.L5 ED.L1 TPP.L6 AC.L4
11.00-11.30	<i>Libre</i>			
11.30-13.30	TEC.L7 ED.L4 TPP.L3 AC.L2 Com.L5	TEC.L4 ED.L6 TPP.L1 AC.L5 Com.L3	TEC.L3 ED.L2 TPP.L7 AC.L6 Com.L1	TEC.L6 ED.L5 TPP.L4 AC.L1 Com.L2

Acrónimos asignaturas:

- **TEC:** Tecnología Electrónica de Computadores
- **ED:** Estructura de Datos
- **TPP:** Tecnología y Paradigmas de programación
- **AC :** Arquitectura de Computadores
- **Com:** Computabilidad

Convenciones de nombres

- **Asig.L1:** Asignatura, laboratorio, grupo 1 (por ejemplo, Est.L1 es Grupo 1 de laboratorio de Estadística)
- **Asig.S1:** Asignatura, seminario, grupo 1 (por ejemplo, Est.S1 es Grupo 1 de seminario de Estadística)

Asignación de aulas

Teoría: <ul style="list-style-type: none"> Grupo 1: A-2-01 	Seminarios: <ul style="list-style-type: none"> S1->A-2-01 S2->A-2-02 	Prácticas: <ul style="list-style-type: none"> ED: L-01 TPP: L-02 AC: L-S-01 Com: L-S-02 TEC: Pendiente asignación
---	--	--

3.3.1.4 Segundo curso. Segundo semestre

Teoría y seminarios

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12.30-13.30					CPM
13.30-14.30					CPM
...
15.00-16.00	CN	Alg	CN	BBDD	
16.00-17.00	SO	Alg	SO	BBDD	
17.00-18.00	BBDD.S1	CN.S1-CPM.S2	BBDD.S2	SO.S1-Alg.S2	
18.00-19.00		CN.S2-CPM.S1		SO.S2-Alg.S1	

Prácticas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
9.00-11.00	CPML7 BBDD.L2 CN.L3 Alg.L4	SO.L1 BBDD.L5 Alg.L7	SO.L2 CPM.L3 CN.L7 Alg.L6	SO.L5 CPM.L1 BBDD.L6 CN.L4
11.00-11.30	<i>Libre</i>			
11.30-13.30	SO.L7 CPM.L4 BBDD.L3 CN.L2 Alg.L5	SO.L4 CPM.L6 BBDD.L1 CN.L5 Alg.L3	SO.L3 CPM.L2 BBDD.L7 CN.L6 Alg.L1	SO.L6 CPM.L5 BBDD.L4 CN.L1 Alg.L2

Acrónimos asignaturas:

- SO: Sistemas Operativos
- CPM: Comunicación Persona-Máquina
- BBDD: Bases de datos
- CN: Computación numérica
- Alg: Algoritmia

Convenciones de nombres

- **Asig.L7:** Asignatura, laboratorio, grupo 1 (por ejemplo, Est.L7 es Grupo 1 de laboratorio de Estadística)
- **Asig.S1:** Asignatura, seminario, grupo 1 (por ejemplo, Est.S1 es Grupo 1 de seminario de Estadística)

Asignación de aulas

Teoría:	Seminarios:	Prácticas:
<ul style="list-style-type: none"> • Grupo 1: A-2-01 	<ul style="list-style-type: none"> • S1->A-2-01 • S2->A-2-02 	<ul style="list-style-type: none"> • SSOO: L-01 • CPM: L-02 • BBDD: L-11 • CN: L-S-01 • Alg: L-S-02

3.3.2 Ingeniería Técnica en Informática

Teoría. Cuatrimestre 1. Aula S-01

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	FIS	FIS	Organización Empresarial	Organización Empresarial	BBDD
9:30					
10:00					
10:30		BBDD			
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30			Gestión Contable I		
14:00		Gestión Contable I			
14:30	Arquitectura de Aplicaciones Software				
15:00					
15:30					
16:00					
16:30	Domótica y Edificios Inteligentes				
17:00		Domótica y Edificios Inteligentes			Desarrollo de Aplicaciones Hipermedia
17:30					
18:00					
18:30		Actividades			
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					

Teoría. Cuatrimestre 1. Aula S-02

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	Tecnología de Computadores	Servicios de Comunicaciones	FIS	BBDD	FIS
9:30					
10:00					Servicios de Comunicaciones
10:30					
11:00		BBDD	Tecnología de Computadores	Administración de Redes y Servidores	
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00		Inglés Intermedio para Informática			
14:30					
15:00					
15:30					
16:00				Instalación y Configuración de Computadores, Redes y Periféricos	
16:30					
17:00					
17:30					
18:00			Actividades	Interacción en Mundos Virtuales	
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					

Teoría. Cuatrimestre 1. Aula B-02

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00					
9:30		Lenguajes para internet			
10:00					
10:30					
11:00			Administración de Redes y Servidores (También en Lab)		
11:30					
12:00					
12:30					
13:00		DASDI (También el Lab.)			
13:30					
14:00					

Teoría. Cuatrimestre 2. Aula S-01

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00		Lenguajes Formales	Lenguajes Formales		BBDD
9:30					
10:00					
10:30	Gestión Contable II	Administración de SSOO (También el Lab)	Proyectos de Informática		Gestión Contable II
11:00					
11:30					
12:00					
12:30	Comercio Electrónico				Informática Gráfica
13:00		Seguridad de los Sistemas Informáticos (También en Lab)			
13:30					
14:00					
14:30					
15:00		Inglés avanzado para Informática			
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00	Ofimática			Historia de la Informática	
18:30					
19:00	Historia de la Informática	Inst. y Mto. Equipos Informáticos			
19:30					
20:00				Inst. y Mto. Equipos Informáticos	
20:30					

Teoría. Cuatrimestre 2. Aula S-02

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	DSI	DSI			
9:30					
10:00				Informática Móvil (también el Lab.)	BBDD
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	Geometría Computacional		Geometría Computacional	Geometría Computacional	
15:30					
16:00					
16:30					

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 1 - Laboratorio L-12

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
10:00	Tratamiento numérico de la señal					
10:30						
11:00	Tecnología de Computadores	Lenguajes para Internet		DASDI		
11:30						
12:00	Tecnología de Computadores				Servicios de Comunicaciones	
12:30						
13:00	Tecnología de Computadores			DASDI		
13:30					Servicios de Comunicaciones	
14:00		Lenguajes para Internet				
14:30						
15:00						
15:30						
16:00		Lenguajes para Internet	Arquitectura de aplicaciones Software	DASDI		
16:30						
17:00	Desarrollo de Aplicaciones Hipermedia					
17:30						
18:00						
18:30						

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 1 - Laboratorio L-14

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00					
10:30					
11:00	FIS		Interacción en Mundos Virtuales	BBDD	
11:30					BBDD
12:00	Gestión Contable I	DASDI			
12:30					
13:00				BBDD	
13:30				BBDD	
14:00					
14:30					
15:00				BBDD	
15:30					
16:00	FIS				
16:30					
17:00	FIS			BBDD	
17:30		FIS			
18:00	FIS				
18:30		FIS			
19:00					

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 1 - Laboratorio L-13

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	Inglés Intermedio para Informática				
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00		Inglés Intermedio para Informática			
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00			Inst-Conf-Comp-RedesPerif		
16:30	Domótica y Edificios Inteligentes				
17:00		Domótica y Edificios Inteligentes			
17:30					
18:00					
18:30			Inst-Conf-Comp-RedesPerif		
19:00					
19:30					

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 2 - Laboratorio L-13

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
10:00				Informática Móvil		
10:30		Administración de SSOO		Informática Móvil		
11:00			DSI		Informática Móvil	Administración de SSOO
11:30	Comercio Electrónico					
12:00						
12:30						
13:00		Seguridad de los Sistemas Informáticos	DSI	Seguridad de los Sistemas Informáticos		
13:30						
14:00						
14:30						
15:00	Ofimática		Ofimática			
15:30						
16:00						
16:30	Ofimática		Ofimática	ASLEPI		
17:00						
17:30						
18:00	Lenguajes Formales	Informática Gráfica				
18:30						
19:00	Lenguajes Formales					
19:30						
20:00	Lenguajes Formales					
20:30						

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 2 - Laboratorio L-12

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30			Proyectos de Informática		
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	Proyectos de Informática	Geometría Computacional	Gestión Contable II		ASLEPI
15:30					
16:00				ASLEPI	Geometría Computacional 1
16:30					
17:00	Proyectos de Informática				
17:30					
18:00			Gestión Contable II		
18:30					
19:00		Inst.y.Mto.Equipos Informáticos		Inst. y Mto.Equipos Informáticos	
19:30					
20:00					
20:30					

Prácticas de laboratorio. Cuatrimestre 2 - Laboratorio L-14

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00		BBDD			
9:30					
10:00					
10:30					
11:00				BBDD	
11:30					BBDD
12:00					
12:30					
13:00	Inglés avanzado para la Informática	BBDD		BBDD	
13:30					
14:00					
14:30					
15:00				BBDD	
15:30					
16:00					
16:30					
17:00				BBDD	
17:30					